Index of Claims

	 <i>-</i>	Viair	
111111111	 (9818 BIII)		

Application/Control No.

10/761,699

Examiner Jared W. Newton Applicant(s)/Patent under Reexamination

CONWAY, THOMAS M.

Art Unit

3634

√	Rejected
П	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim					Date	e					Cla	im				. [Date	e	_	_
Final	Original	2/27/06	7/13/06									Final	Original								
	1	VΟ	1								li		51								Ī
	2	V	1										52								I
<u> </u>	3	V	1		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			53				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	4	1	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>		-	54				_		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	5 6	1	1	-	<u> </u>	├—	 	 		├—			55				 	<u> </u>			╀
	7	\ <u>\</u>	7		 			├—	├	<u> </u>			56 57	-	_		├		┝	├	╀
	8	1	_ v		\vdash		⊢	├—	 				58	-			 			-	╁
	9	1	√ √		\vdash	┢─	┢	\vdash		-			59			-	-			-	╁
	10	Ť	Ì		\vdash	┢	 	 	-				60		_		_	-	-		t
	11	V	1	\vdash	\vdash	\vdash	Т	Н		\vdash			61						\vdash		t
	12	VO	V		T	T							62								t
	13		VО										63								T
	14		V										64								Ι
	15		1										65								L
	16	<u> </u>	V			_		<u> </u>		<u> </u>			66						_	_	L
<u></u>	17	ļ	1		ļ	ļ		<u> </u>					67			_			<u> </u>		Ļ
<u> </u>	18	 	7		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ļ			68		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
-	19	<u> </u>	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>			69			_	_	_	<u> </u>	⊢	Ł
	20	-	1	 	-	┝	⊢	┡		_		-	70			-				┢	╀
	22	├	V	_	-			-					71 72						-	┢	╁
	23	-		\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash			73			—			\vdash	┢	t
	24	┢	-	╁	╁		\vdash	†		\vdash			74				H				t
	25	1			<u> </u>		\vdash	┢		\vdash			75				\vdash				t
	26	Г											76								t
	27												77								T
	28							<u> </u>					78								Ι
	29												79								L
L	30	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L			_			80		_		<u> </u>				L
	31	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_			81						ļ		Ļ
	32	 			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			82				<u> </u>			<u> </u>	Ļ
	33	├—		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	▙	_	\vdash			83		_		<u> </u>	_	_	_	╀
-	34 35			\vdash	<u> </u>				 - -				84 85		_					 -	╀
-	36		\vdash	⊢	⊢	⊢	├-	├-	-				86				_				╁
	37	╁	\vdash		\vdash	├	┢	┢	-	-			87		_	-	-	-	-		╁
	38	╁╌	-		╁─	╁	\vdash	\vdash		H			88						H	\vdash	t
	39	 	-			\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash			89	H			\vdash		Н	\vdash	t
	40	 	┢	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			T			90						T	Г	t
	41			Γ	<u> </u>					<u> </u>			91		_			Г	Π	Г	T
	42												92								Γ
	43												93								Γ
	44	L						匚					94						L		ſ
	45	_	L	L	L		L	_	L	_			95	Ш		L	L	L	_		Ĺ
	46	<u> </u>		_	_	_	_	_	_	<u> </u>			96	Щ			_	<u> </u>	_	_	Ļ
	47	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			97	\square	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
	48	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			98	\vdash		_	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	Ł
-	49	├	-	-	 -	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				99	\vdash	_	_	⊢	<u> </u>	├_	₩	Ł
L	50	L	L	<u> </u>	L	l	L	L	L	<u> </u>	l		100			L	<u> </u>	Ц.		L_	L

Cla	Date											
					Г							
Final	Original											
듄	rig			ĺ								
-	0				1							
	51	_		-	_							
	51 52	\vdash			\vdash							
-	53		-	-	<u> </u>							
-	54	_	-	-	\vdash	_	_	-		-		
-	53 54 55		-		-	-						
-	56				-							
\vdash	57	\vdash		\vdash	\vdash		_	\vdash		_		
	58	-		-	┢			-				
	58 59			-	_				_			
	60	_	-		-							
	61			\vdash				\vdash	_			
	62	\vdash		-	-	\vdash						
	61 62 63	\vdash		-		-						
	64	\vdash		\vdash		H		\vdash				
	64 65	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash				
-	66			-		-		_	_			
—	66 67	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash				
	68			┝			-	┢	—			
	60	┝	-	-	_	_		┝	_			
	70	_		-	H		_	\vdash				
-	69 70 71	_		H	_	H		_				
	72			-	<u> </u>		H	H				
	72 73 74 75 76 77 78 79	_		 	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>				
-	74				\vdash	<u> </u>						
-	75		-		⊢	_				\vdash		
	76				\vdash							
-	77				┢				-	Н		
-	78				\vdash		-	_				
	70		_					 	-	-		
<u> </u>	80	_		_	\vdash			_		\vdash		
<u> </u>	80 81		\vdash		┝	_				\vdash		
	82		-	├			Ь	\vdash	<u> </u>			
	83	\vdash	-		┝┈	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\vdash		
\vdash	84	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash		
	85		-	├	 	 :	 			\vdash		
	86			-	 		-		-			
-	87	 	-	-	 	-	-	-		-		
\vdash	88	 		\vdash	\vdash	H		\vdash				
\vdash	89	\vdash	H		\vdash		H	-	-			
\vdash	90	\vdash	H	\vdash	\vdash	H	Н	<u> </u>		\vdash		
		<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash				
<u> </u>	91 92	-		\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	93	H		\vdash	\vdash	H	-	-		-		
\vdash	94	-	-	\vdash	\vdash	Н	-	 		-		
	95	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 			
\vdash	96			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash				
\vdash	96		\vdash	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	⊢	_	H		
<u> </u>		-	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	98	H	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		
	99	-	l-l	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	ļ			

Cla	aim					Date				
<u>a</u>	Original									
Final	rig								l	
	0					ŀ				
	101			 	\vdash		\vdash		\vdash	Н
	102		\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	-
	103	-	⊢	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	103	_	-	├		-			<u> </u>	Н
	104 105			├─			 	<u> </u>	┝	
	106	_	-	├─		_			_	Н
	100		\vdash	<u> </u>	_	_		_		-
	107 108	_	 -							Н
	100	_	-	├	-	_		_	-	-
	109	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>		
	110 111		_		_		_	<u> </u>		
	111		_		_		<u> </u>	<u> </u>		
	112	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ		ļ	\square
	112 113 114							_		Ш
	114	L	<u></u>					<u> </u>		
	115			_						
	115 116		L	L						
	117							L		
	118					$\overline{}$		_		
	118 119					Г		Г		
	120		Γ.	Г						
	121									
	121 122								\vdash	
	123			\vdash						
	123 124			\vdash					\vdash	
	125	\vdash	一	\vdash		-				
	126		\vdash	\vdash					_	
	127		┝	\vdash		\vdash	_	-	 	-
	126 127 128		\vdash		-	\vdash				
	120	\vdash								
	129 130	-	\vdash	-			-		 	
_	130	\vdash	├	├	-	├				-
 -	131		├		├—	-	├	-	\vdash	\vdash
	132	\vdash	├—	 						\vdash
<u> </u>	133	H	\vdash	\vdash	<u> </u>		_	├-		<u> </u>
	134		-		 -		<u> </u>	<u> </u>	├-	
ļ	135		 		 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	136				<u> </u>	 —	<u> </u>	\vdash		\vdash
<u> </u>	137 138	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	138	Ш	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	
	139		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	141	Ш	<u> </u>	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	<u> </u>	 	L_	Ш
	142		<u> </u>					ļ		
	143									
	144									
	145									
	146			l						
	147									П
	148		Γ							П
	149		\vdash	<u> </u>						П
	150	Н	\vdash							Н
		ш		Щ.	Ь		Ь	—	Щ	ــــا